

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

DLP 13-4-84348023

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

## ÉDITION DE LA STATION "BRETAGNE"

(COTES-DU-NORD, FINISTÈRE, ILLE-ET-VILAINE, MORBIHAN)  
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
280, rue de Fougères, 35000 RENNES — Tél. (99) 36.01.74

ABONNEMENT ANNUEL 35 F

Sous-Régisseur de recettes de la D. D. A.  
PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
C. C. P. RENNES 9404-94 Y

SUPPLEMENT AU BULLETIN N° 92  
(BULLETIN CÉRÉALES N° 4)

12 AVRIL 1984

BLE D'HIVER

### SITUATION ACTUELLE

Stade végétatif moyen : début montaison. Les cultures les plus précoces ont atteint le stade "1 noeud".

Maladies du pied : le rhizoctone est noté dans de nombreuses parcelles, le piétin verse est beaucoup moins fréquent.

Maladies du feuillage : la septoriose est présente dans la plupart des cultures sur les feuilles de la base. L'oïdium est rarement signalé et aucun symptôme de rouille n'a jusqu'ici été observé.

Les parcelles sont indemnes de pucerons.

### TRAITEMENTS FONGICIDES

Il est encore trop tôt pour intervenir.

Suivez l'état sanitaire de vos cultures : prélevez une vingtaine de plants et examinez les maladies du pied : piétin verse ou rhizoctone. Détectez ensuite les maladies présentes sur feuille : septoriose et oïdium.

Décidez au stade 2 noeuds (à partir du 20 Avril pour les situations les plus précoces) :

1 - Parcelles à haut potentiel (plus de 200 plants par m<sup>2</sup>, rendement visé supérieur à 60 qx)

\* si 1 talle/4 porte des symptômes de piétin verse ou de rhizoctone (taches oscellées à la base des tiges) utilisez un fongicide polyvalent renfermant du carbendazime ou du méthylthiophanate associé à une matière active efficace contre la septoriose.

En présence d'oïdium ou de rouilles, et sur les variétés sensibles à ces maladies employez un fongicide également efficace contre ces affections.

\* si moins de 1 talle/4 porte des symptômes de piétin verse ou de rhizoctone, attendre la sortie de la dernière feuille (habituellement début mai) pour intervenir. Le traitement ainsi réalisé présentera une efficacité satisfaisante contre un développement tardif du piétin verse et assurera une meilleure protection du feuillage.

## 2 - Parcelles à potentiel moyen :

Un traitement fongicide n'est conseillé, début montaison, que lorsque 1 talle sur 4 est atteinte par les maladies du pied.

En l'absence d'oïdium et de rouilles, utilisez un fongicide à base de carbendazime ou méthylthiophanate + manèbe ou mancozèbe.

# ORGE D'HIVER - ESCOURGEON

## SITUATION ACTUELLE

Stade végétatif moyen : 1 noeud.

La plupart des parcelles sont touchées par la rhynchosporiose au niveau de la quatrième feuille. La rouille naine est également fréquente.

## TRAITEMENT FONGICIDES

Une intervention s'impose au stade 1 noeud sur les parcelles à potentiel moyen ou élevé. Employez de préférence un produit polyvalent efficace contre la rhynchosporiose, la rouille naine et l'oïdium.

o - o

## LUTTE COLLECTIVE CONTRE LES TAUPES AVEC DES APPÂTS CONTENANT DE LA STRYCHNINE

- Les arrêtés préfectoraux fixant les modalités de lutte collective contre les taupes dans les quatre départements de la région Bretagne ont été proposés par le Service de la Protection des Végétaux et signés par les préfets.

- A l'initiative du représentant communal de chaque Groupement de Défense contre les Ennemis des Cultures les dates des périodes de lutte collective (durée 3 semaines) seront fixées par arrêté municipal.

- Les utilisateurs d'appâts (vers de terre) empoisonnés par de la Strychnine doivent obligatoirement être adhérents d'un Groupement de Défense contre les Ennemis des Cultures agréé.

- Pour tout renseignement :

- \* dans les départements des Côtes-du-Nord, Finistère et Morbihan, s'adresser au Groupement de Développement Agricole de votre région ou à la Chambre d'Agriculture.
- \* dans le département d'Ille-et-Vilaine et pour tout autre renseignement complémentaire, s'adresser au Service de la Protection des Végétaux.